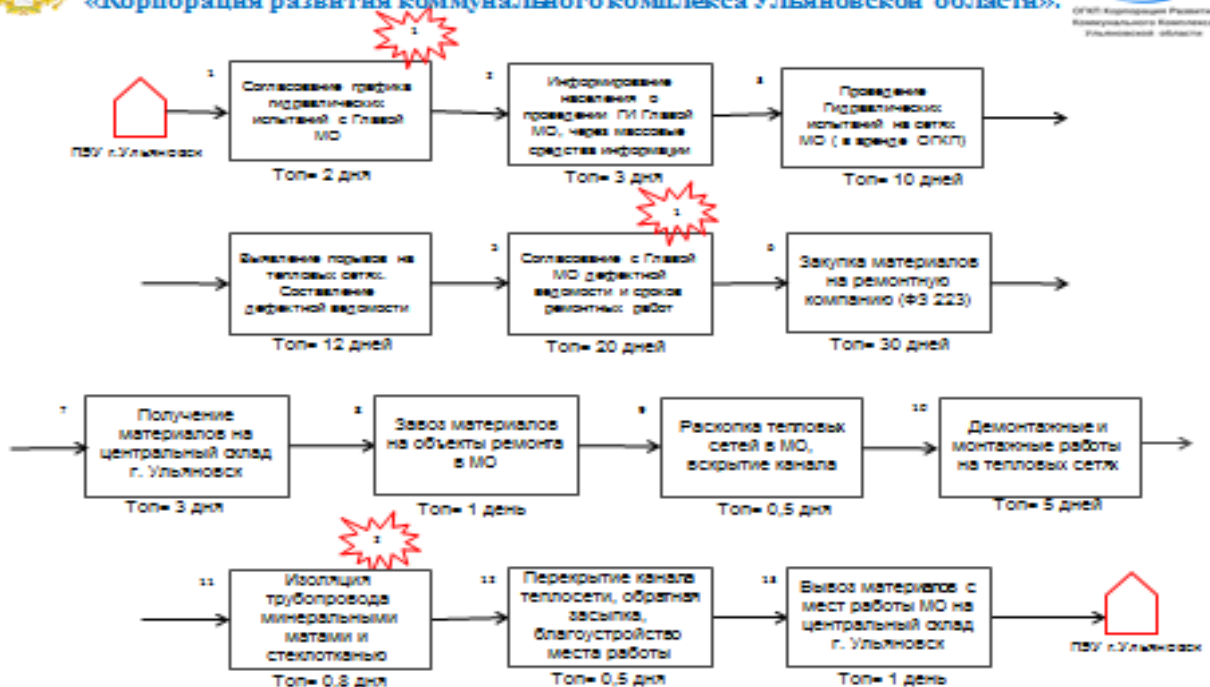


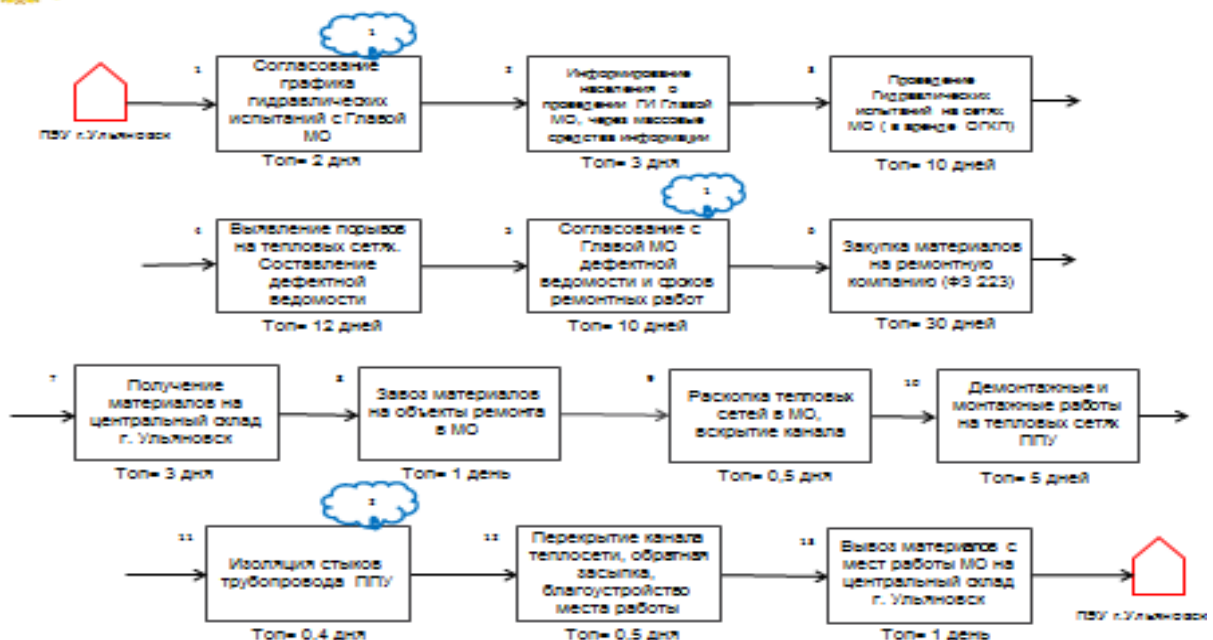
Проект : «Повышение эффективности процесса проведения ремонта тепловых сетей в ОГКП Корпорация Развития Коммунального Комплекса Ульяновской области»



Карта текущего состояния потока «ремонт тепловой сети ОГКП «Корпорация развития коммунального комплекса Ульяновской области»»



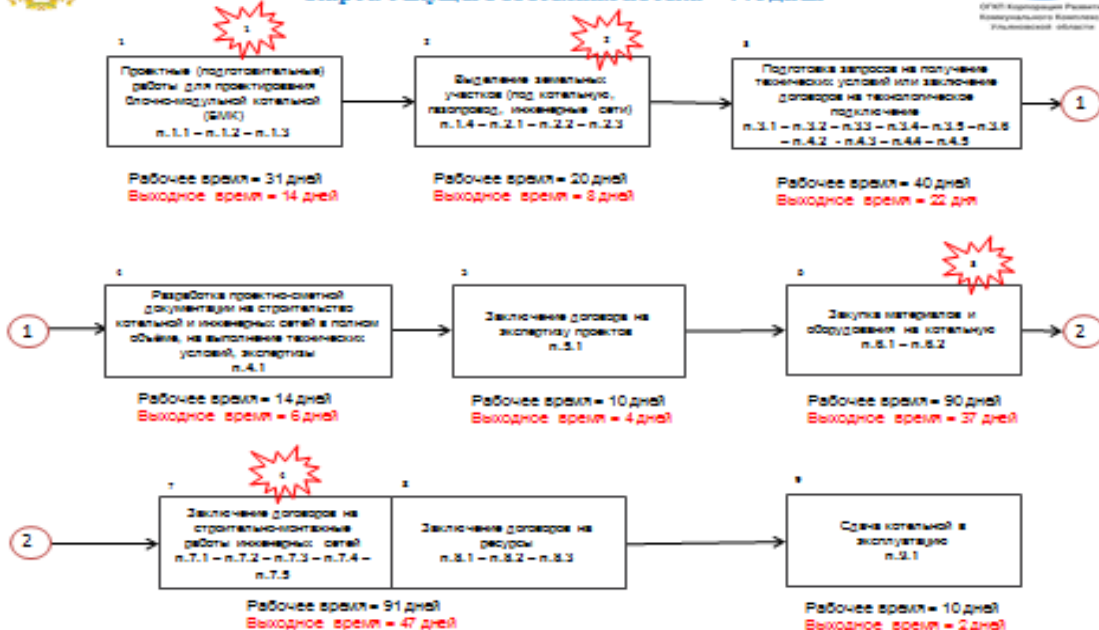
Карта целевого состояния потока «ремонт тепловой сети ОГКП «Корпорация развития коммунального комплекса Ульяновской области»»



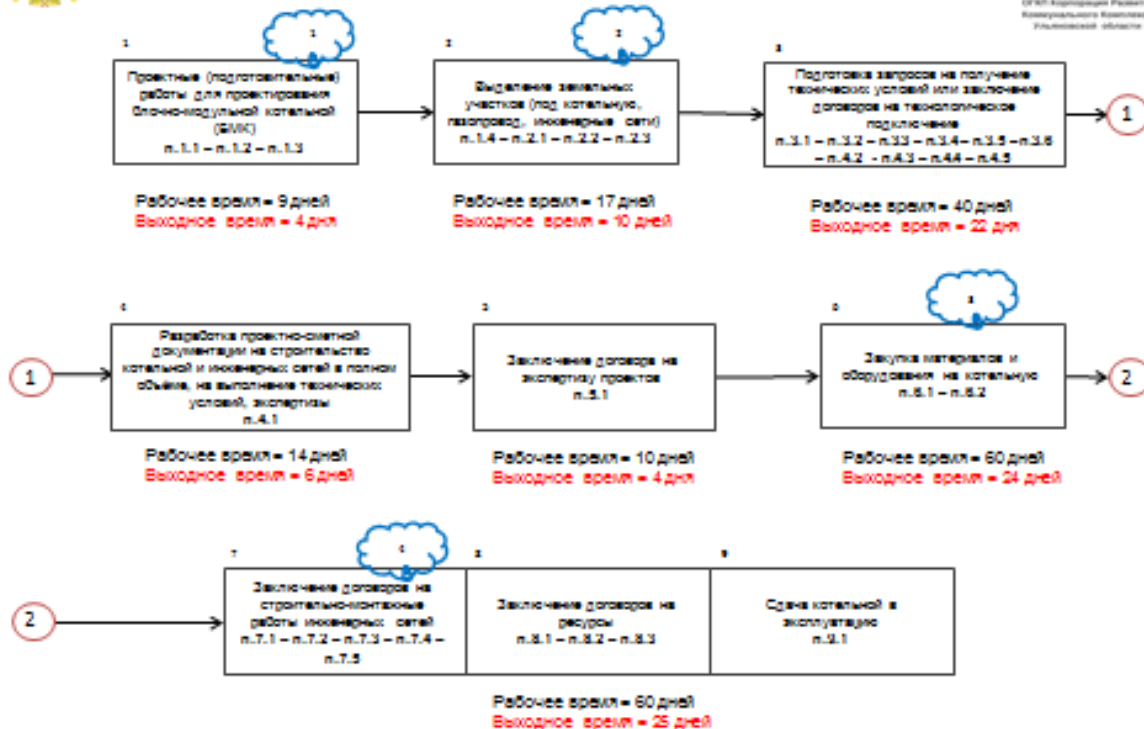
Проект : «Оптимизация процесса технического перевооружения теплоисточников объектов социальной сферы, работающих на твердом топливе и на электрической энергии, расположенных в газифицированных или планируемых к газификации населенных пунктов Ульяновской области на природный газ»



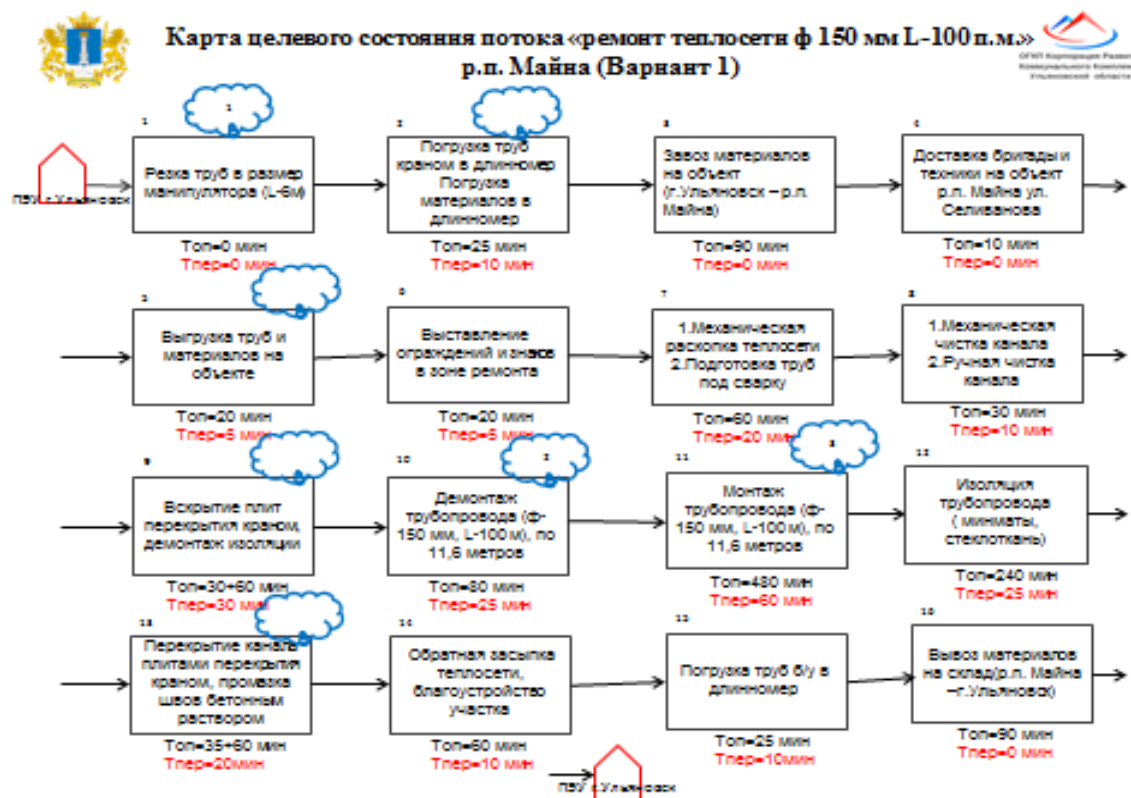
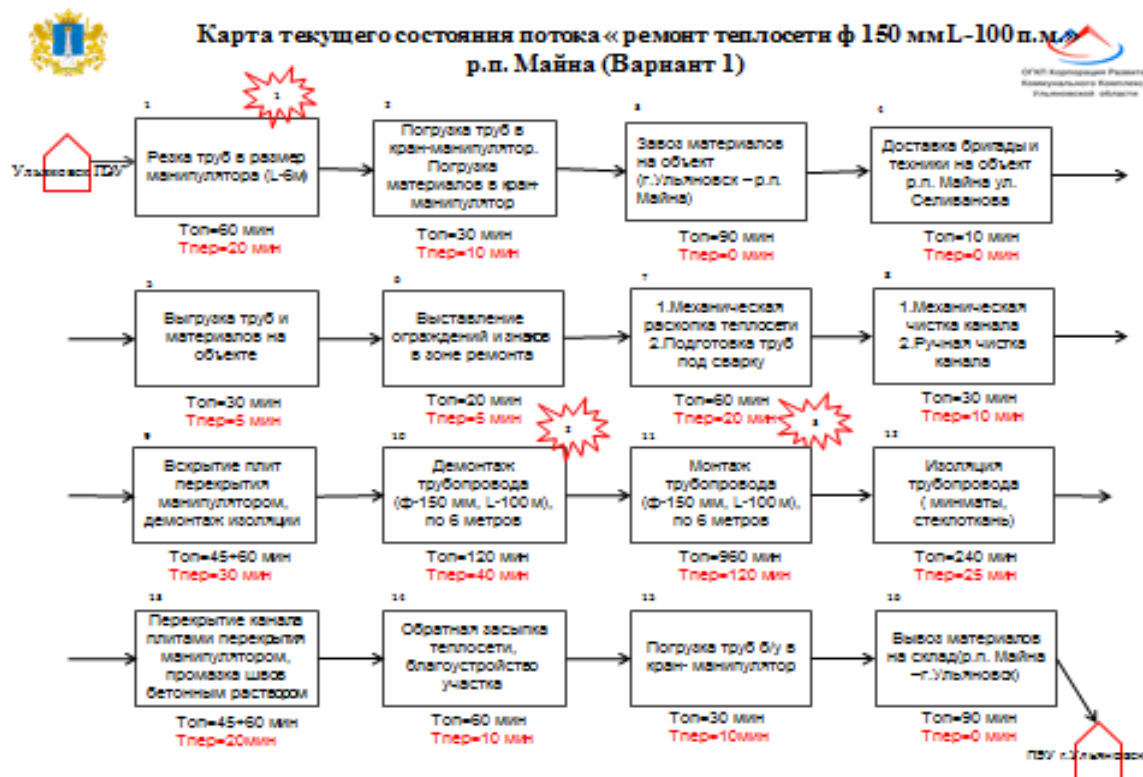
Карта текущего состояния потока – 446 дней



Карта целевого состояния потока – 305 дней



# Карточка проекта: «Повышение эффективности процесса проведения ремонта тепловых сетей в р.п. Майна»





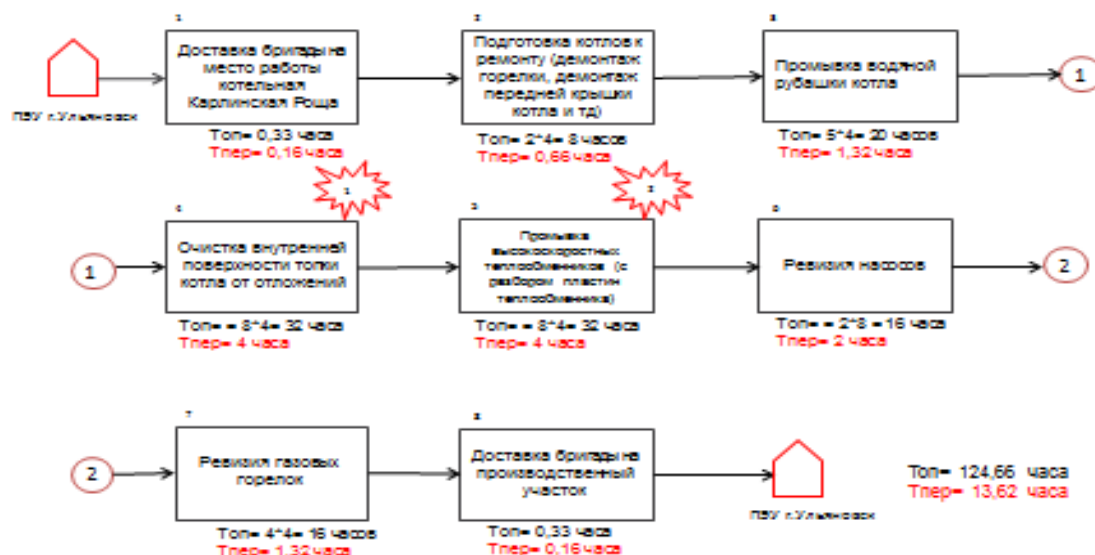
## Цели и плановый эффект проекта

Наименование цели	Текущий показатель	Целевой показатель
1. Сокращение срока подготовки заявления и документов для подачи заявления в суд	от 3 до 6 месяцев	10 дней
2. Увеличение количества подготовленных заявлений в суд (в день)	до 5	10-15

# Проект : «Оптимизация процесса проведения технического обслуживания и ремонта котельной КСиЗ Карлинская Роща перед отопительным сезоном»



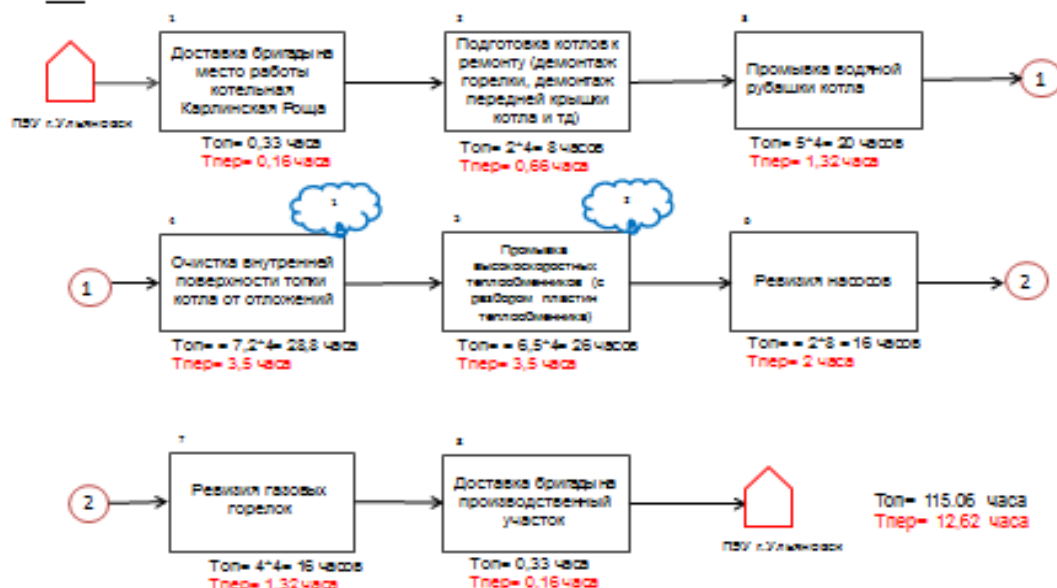
## Карта текущего состояния потока «Техническое обслуживание и ремонт котельной КСиЗ Карлинская Роща г. Ульяновск.»



## Карта целевого состояния потока «Техническое обслуживание и ремонт котельной КСиЗ Карлинская Роща г. Ульяновск.»



**M9**



Карточка проекта: «Повышение эффективности процесса проведения испытаний тепловых сетей на прочность и плотность р.п. Майна»



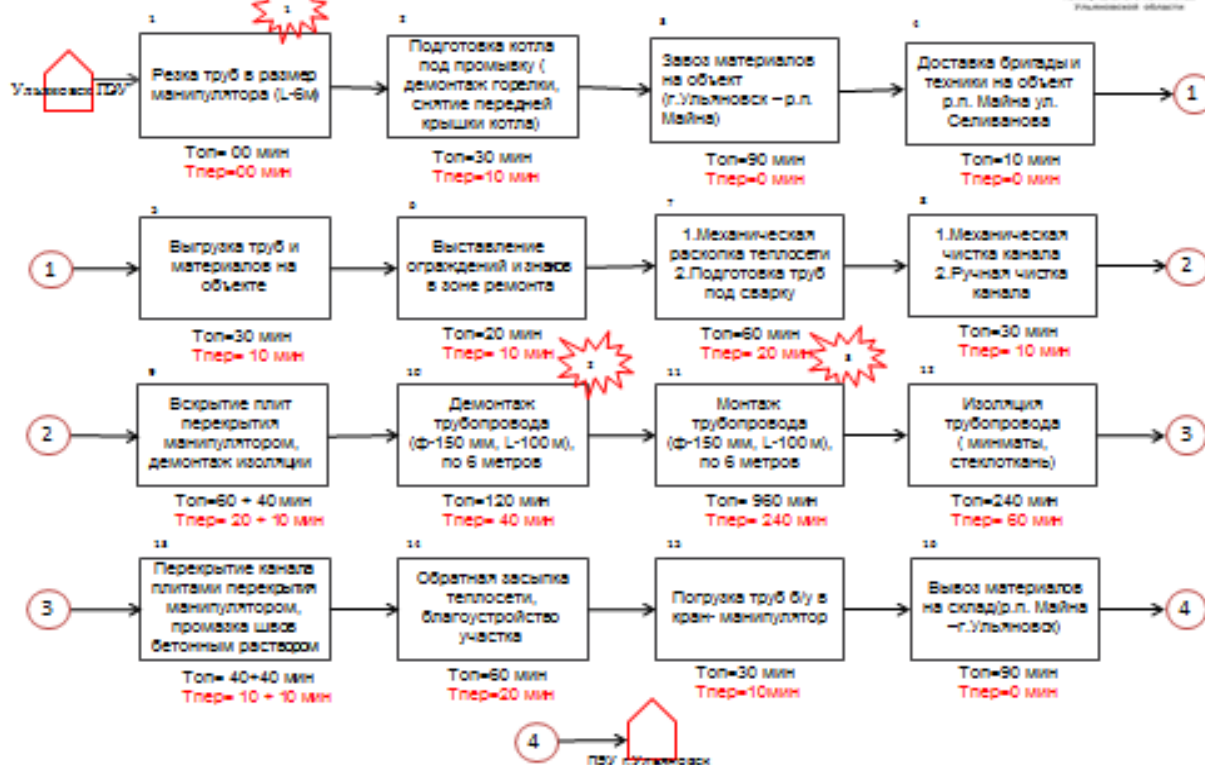
ОГКП Корпорация Развития  
Республики Мордовия

Наименование цели	Текущий показатель	Целевой показатель
1. Сокращение срока проведения GI	14 дней	10 дней
2. Сокращение сроков согласования с МО ремонтной компании	10-20 дней	5 дней
3. Сокращение сроков закупки материалов	30 дней	20-25 дней

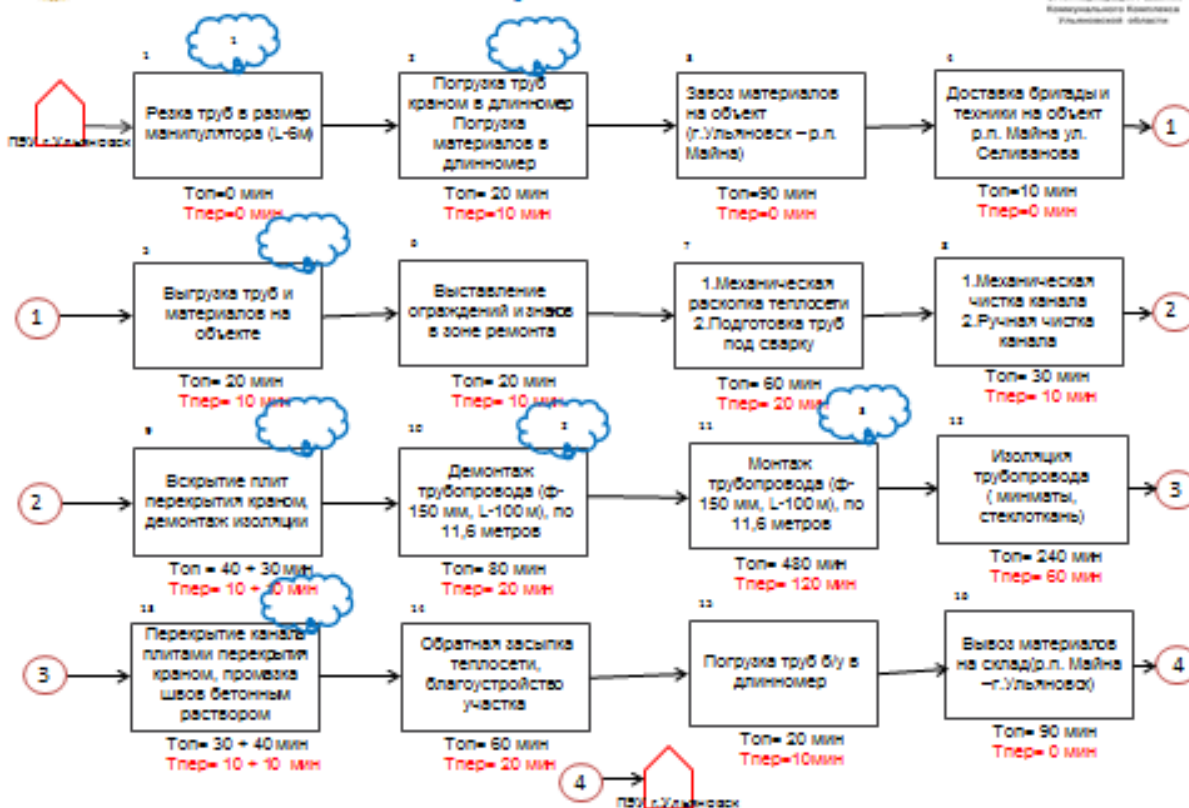
# Проект : «Повышение эффективности процесса проведения ремонта тепловых сетей в р.п. Майна»



## Карта текущего состояния потока «ремонт теплосети ф 150 мм L-100 п.м.» р.п. Майна



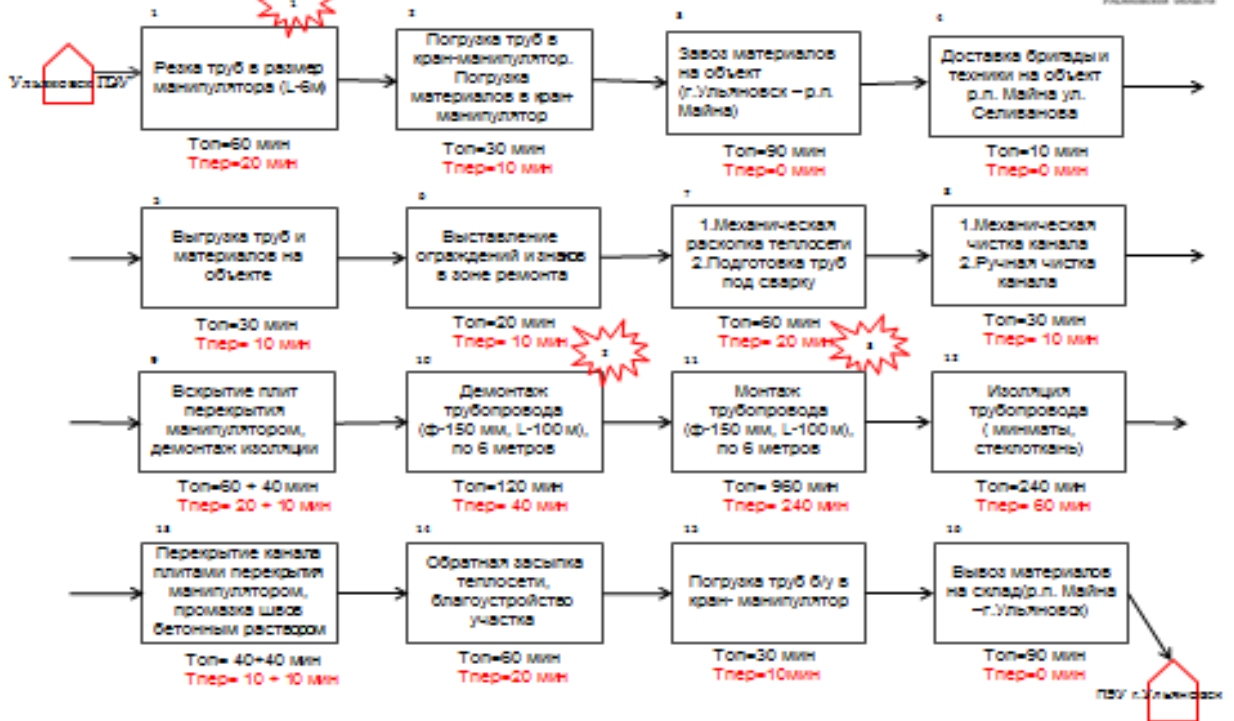
## Карта целевого состояния потока «ремонт теплосети ф 150 мм L-100 п.м.» р.п. Майна



# Карточка проекта: «Повышение эффективности процесса проведения ремонта тепловых сетей в р.п. Майна»



## Карта текущего состояния потока «ремонт теплосети ф 150 мм L-100 п.м.» р.п. Майна (Вариант 1)



## Карта целевого состояния потока «ремонт теплосети ф 150 мм L-100 п.м.» р.п. Майна (Вариант 1)

